Index of Cla	Appli	catio	on/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination LOWRANCE ET AL.						
	10/65	50,48	31							
		Exam			Art Unit					
1 144 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (14 (1			cott	Lowe	3652					
√ Rejected	√ Rejected — (Through numer Cancelled				А	Appeal				
= Allowed	+ Restricte	d	1	Interference	0	Objected				

The state of th	Claim] [D:	ate	Cla	im T				ate			\neg	Cla	im l				ate				7
The color of the				- <u>`</u>			7	ΓĬ	<u> </u>	T	П	\dashv	Ĭ		\top	1	ΠĬ	Ť	Т	Т	7	1
(1)	[_ 편	12/6		=	ᅙ		1	1 1		1	ш	- 1	=	na l	- 1	1			- 1		-	ı
(1)	ig ig	12/2		<u>:</u>	. <u>ē</u>			ll			ш		ا ڠِ ا	<u>.</u> 6			H		ı			
(1)	ةً ا			"	δl				-	1			14	ŏ					-		-	1
S2				L		_	\bot	\square	_	1	\perp	_			-			4	-		- -	4
103								Ш			\sqcup				_			4	_	\bot	_ _	4
4	2				52				l_										\perp	\perp		1
4	3				53			П		Τ.				103		١.						J
S					54		1			\top		\Box		104	$\neg \vdash$				_[]
Section Sect								П		1				105			П	T		\neg		7
S					56	\neg	1	\Box		\top					\neg	1		\neg			Т	٦
Section Sect			- - 							_	1					† –		_	7	_		1
So			 	-		\rightarrow	\dashv	\vdash		+	+-	\vdash			\neg	+		-+	\neg	7	_	1
10	Co) 		1-		-+		╁╌┨		+-	+-	\vdash				+-	1-1	+	-+		+	1
11			- - - - - 	—			- -	╀━╂			+-	\vdash	-			╫	├	+	-	+		┥
112							_	╁╌┤		-		Н	-		+	+-	\vdash	\dashv	+		-	\dashv
113		<u> </u>						\sqcup	-	+		Ш					\sqcup	-		-	+	4
14				L				\sqcup	_ _	_	-	Ш	<u> </u>		_		Ш	_	4	-	+	4
14	(13							Ш		\perp		Ш	<u> </u>		\perp	\bot	Щ	_		4	_	4
16								\Box				Ш			$oxedsymbol{oxed}$		Ш		_	_		_
16	1 15	5			65		T				T			115		<u> </u>						
17									_1-		1			116								
18		7 11-17				1	\dashv			- -	1-	П						П	\neg			٦
19				-		\vdash	_				1					1			_	_		٦
To To To To To To To To				-			- -	+	-		+					1-	i	\dashv	_	_		┪.
Total Control Contro				-		-		\vdash	\dashv	-	+-	\vdash	<u> </u>			+	+-	-		_	_	┨
T2			- - 	-				+-+			+-	Н	·		\vdash	+	 	-	-	-	\dashv	┪
123	1 2								-		+-	H		121	 	╫			-	-		┨
24 74 124 125 26 76 126 126 126 27 77 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145	(22	<u> </u>		ļ				1-1			-	\sqcup		122		+	┼			-+		\dashv
25 75 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 146 146 147 149 149 149 149	(2:	3) -				<u> </u>	_ _	1	\perp		-	\square			 -		-	\vdash		+		4
25 75 125 126 26 76 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 143 143 44 94 94 144 45 95 145 146 47 97 148 149								\perp				Ц,			-	- -	_		-			4
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 130 130 131 131 132 132 132 132 132 132 133	25	5			75										\sqcup	_ _			_	_ .	_ _	4
27 28 77 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133<					76								L	126	-						_	┙
28 78 128 29 80 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					77				П	Т				127]_:					╛
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 47 97 148 49 99 149											1	\Box		128		Т						7
30 80 31 31 32 33 33 34 35 85 36 36 37 88 39 89 40 90 41 91 42 93 44 94 45 96 46 96 49 99 148 149						Ħ			_	_		\Box					1				_	٦
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 136 135 136 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 145 145 145 145 146 147 147 148 149			- 	-			_	1	-	+	1	\Box				_	1	П	\neg			٦
32 82 132 133 33 84 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 147 48 98 148 149			- - - 	-		-	+	╁╾			1	1-1			 	_	t	Н	寸	_		┪
33 83 133 134 35 86 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 94 144 145 46 96 146 147 147 48 98 149 149 149				<u> </u>		\vdash		1-		┰	+-	Н	—		 -	+	┼-	-	-	-+	\dashv	┪
34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149						-		1-	\vdash	+	+-	H		133	-		┼─	Н	\dashv	+	- -	ᅥ
35 85 135 36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149			_ _ _	-		 -		-	-	+	+-	H	}		 -	+-	┼	╌┤		-		\dashv
36 37 38 37 38 39 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td> -</td><td></td><td>-</td><td></td><td>+</td><td>-</td><td> </td><td></td><td></td><td> -</td><td></td><td>╁─</td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td></td><td>\dashv</td></td<>				-		-		-		+	-	 			 -		╁─	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv
37 38 39 38 39 38 39 38 39 38 39 38 39 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>+</td><td>+</td><td> -</td><td>-</td><td>4—</td><td>1</td><td></td><td></td><td> </td><td>-</td><td>+-</td><td>Н</td><td>\dashv</td><td> </td><td></td><td>4</td></td<>				-		-	+	+	-	-	4—	1			 	-	+-	Н	\dashv			4
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u></u>			_ _	 	\vdash	4	- -	\sqcup					-	Ш	\dashv	-	_ -	4
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						Ш.		_	<u> </u>		1_	\sqcup			 		╀-	Ш		_	_	4
39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	38	8										Ш			\sqcup	\bot	-	Ш		\perp	_	╛
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																\perp	_	Ш				┙
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 95 145 146 96 147 97 148 98 149 149					90					T												
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							_	T		Т		П				T						\neg
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			- - - - 				\neg	1		\neg	\top	\sqcap			\Box	丁	1					٦
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			- - - - 			1-1	\dashv	1-	1-	+	- -	\vdash			\vdash	1	1			_	-+	ヿ
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-		+		1-		+		+			1-1-	+	+-	 	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 99					1 05	┰	+	+-	 	+	-	+			+-+	+	+	 - 	\vdash	\dashv		ᅥ
47 97 48 98 49 99			- - - - 	-		╁╌┼	+	+	┝╌┼	-	- -	+			++	+	+-		-			\dashv
48 98 49 99					96	-	-	+-	╂═┼	+		+			 - -		+-				\dashv	4
49 99 1149 149						\sqcup	+	4-	\vdash	-		1-1			╁┷┼		+-		\vdash		-+	긕
						Ш		4	\sqcup		- -	4_1	<u> </u>				1	_	\sqcup			_
50 150 150								_	\sqcup	ᆚ		Ш		149	1		_	_			\bot	
	5	0			100							L	L	150				L			_][